


السنة الثالثة	تقييم مكتسبات التلاميذ في نهاية الثلاثي الأول	نَجْهِنِي
العدد 20	المادة : رياضيات	
		الاسم و اللقب :

السند 1: اليوم عيد ، خرج أيمن صحبة أخته ميساء لزيارة الأقارب . جمع الأطفال مبالغ مالية

كهدية للعيد

هذا جدول يحوصل ما جمعه الطفلان:

ميساء	أيمن
	
.....مي	4870 مي

التعليمة 1-1: أمثل المبلغ المالي الذي يملكه أيمن بأقل ما يمكن من القطع :

معد 3

التعليمة 1-2 : احسب المبلغ المالي الذي تملكه ميساء .

معد 1

.....

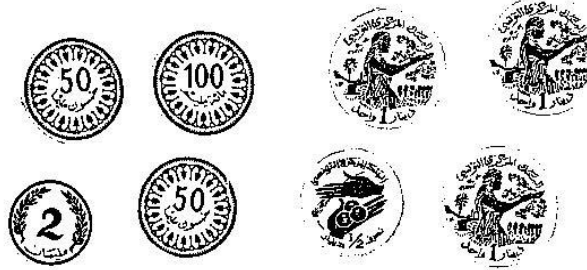
.....

نَجْهِنِي

التعليمة 1-3: أحسب المبلغ المالي الذي يملكه الطفلان معا.

.....

التعليمة 1-4: أكمل تمثيل المبلغ المجمع.



السند 2: توجه الاثنان الى مغارة لبيع اللعب فاقنتيا كيسا من التفاحات بـ 2890 مي و كرة يزيد ثمنها عن ثمن التفاحات بـ 780 مي و مزمارا يقل ثمنه عن ثمن الكرة بـ 1895 مي

التعليمة 2-1: أحسب ثمن الكرة.

.....

التعليمة 2-2: - أبحث عن ثمن المزمار.

.....

التعليمة 2-3: - أبحث عن ثمن المشتريات.

.....

التعليمة 2-4: - أبحث عن المبلغ المتبقي

.....

مع أ 2

مع أ 3

مع أ 1

مع أ 2

مع أ 1

مع ب 2

مع أ 1

مع أ 2

مع أ 1

مع ب 2

السند 3 : عاد الطفلان إلى المنزل و في الطريق وجدا رجلا فقيرا فأعطاه أيمن 200 مي
وأعطته ميساء 150 مي
التعليمة 1-3 : - أبحث عن المبلغ المتبقي .

1 مع

2 مع ب

.....
.....

السند 4 : أحسن أيمن بالعطش فأراد شراء قارورة مشروبات غازية ثمنها 1250 مي لكن ...
التعليمة 1-4: أطرح سؤالاً و أجيب عنه.

5 مع

السؤال:.....
الإجابة:.....
.....

السند 5 : في طريق العودة إلى المنزل سلك كل طفل طريقاً ووصلا في نفس الوقت.

	أ	ب	ج	د	هـ	و	ن
1							
2							
3							
4							
5							

التعليمة 1-5: أحدد العقدة (1 ب) و أسميها "م"
التعليمة 2-5 : أرسم المسلك الذي سلكه أيمن بالأخضر

← 2 ↓ 1 ← 3 ↓ 2 → 1

التعليمة 3-5 : أرسم مسلكاً متكافئاً مع مسلك أيمن بالأزرق.

4 مع

نَجْهَانِي

السند 6: ضحك الطفلان و قررا إجراء سباق من باب الحديقة إلى باب المنزل الذي يبعد عنه

5 م و 3 دسم .

التعليمة 1-6: أحوّل إلى الوحدة المطلوبة.

5 م و 3 دسم = دسم.

2 م = صم .

نصف م = دسم.

3 م



معيّار التميّز	معايير الحد الأدنى							العتبات	
	معد 5	معد 4	معد 3 ب	معد 3 أ	معد 2 ب	معد 2 أ	معد 1		
0	0	0	0	0	0	0	0	---	انعدام التملك
	0,5	0,5	1	1	1	1	0,5	--+	دون التملك الأدنى
2,5	1	1	2	2	2	2	1	-++	التملك الأدنى
5	1,5	1,5	3	3	3	3	1,5	+++	التملك الأقصى